

I. Magyar Kacsaszövetség 2024.

Mivel a korábbi év során a jogi eljárások tisztázták a szövetség törvényes működését (megszüntetve a törvényességi felügyeleti eljárás megindítására vonatkozó többszöri kezdeményezést) és tisztségviselőit, a Magyar Kacsaszövetség a korábbi feltételek mellett végezte tevékenységét. Az éves – tisztújító – közgyűlés mellett a régi, majd az új intézőbizottság összesen 6 ülést tartott (minden esetben online, a Magyar Lúdszövetség IB-tagjaival együtt). A közgyűlésen megválasztott új IB 2 alkalommal írásos szavazás során hozott döntést. A tisztségviselők megválasztásának előkészítésére létrehozott jelölőbizottság két alkalommal (online) ülésezett. Mindezek mellett a titkárság folyamatos munkája jellemezte a szövetség működését.

A szövetség ügyvitelét ellátó munkatárs az online regisztráció során 540 (a korábbinál 22-vel kevesebb) tag regisztrációját véglegesítette (a szükséges dokumentumok feltöltését és a tagdíj átutalását minden alkalommal ellenőrizve). Alkalomszerű megkeresés alapján az évközi változásokat is jóváhagyta. A regisztrált tagok az állatjóléti támogatáshoz szükséges igazolásokat (tagsági viszony, férőhely-kapacitás) a Dokumentumtárba feltöltve megkapták (ezeket az Államkincstár részére is eljuttattuk); hasonló eljárással jutottak a tagok a betelepítéshez szükséges hozzájáruló nyilatkozathoz is a BTT részéről. Az állatjóléti támogatás szakmai ellenőrzési lapjait (az év során összesen 1.398 db-ot) negyedévente a szövetség munkatársa véleményezte (szükség esetén a javított, újraküldött példányokat is), melyek digitalizálást követően a Dokumentumtárba kerültek, és a BTT az Államkincstár részére is továbbította azokat. A telep-audit rendszer a korábbi évhez hasonlóan önellenőrzéses módszerrel működött, melynek jóváhagyását, illetve a szükséges javítások meghatározását a BTT megbízottjai végezték (szükség esetén a szövetség ügyintézője is).

Január 5-én az intézőbizottság – a lúd IB-vel együttesen – online megbeszélést tartott, mivel az országos főállatorvos felé meg kellett fogalmazni az ágazat választát az Európai Bizottság járványvédelmi aggályjaival kapcsolatban.

Január 12-én az IB (ugyancsak együttes online ülésen) összegezte a korábbi megbeszélést követően beérkezett javaslatokat és a konkrét javaslatokat megtette az országos főállatorvos felé.

Február 16-án a BTT audit-rendszerében részt vevő ellenőrök tartottak online megbeszélést az elmúlt év tapasztalatainak megvitatásával és a szükséges módosítások megfogalmazásával.

Február 29-én a Kacsa- és Lúdszövetség intézőbizottsága (online ülésen) ismételt megvitatatta az évtizedes kérdést a szövetségi struktúrák átalakításának lehetőségéről (hízott – sovány termékpálya elkülönítése). Az ez irányú átalakítás továbbra sem kapott többségi támogatást.

Március 8-án az IB (a lúd intézőbizottsággal együttesen) online ülést tartott a közgyűlések előkészítése, lebonyolítása és a tisztújítás módjának megvitatása tárgyában. Mindkét IB létrehozta a tisztújítást előkészítő jelölőbizottságát.

Március 25-én a jelölőbizottság (azok, akik vállalták az IB felkérését) megválasztotta elnökét (a közgyűlési napirendi pont előadóját), és javaslatot tett a közgyűlés időpontjára és helyszínére.

Április 2-án a jelölőbizottság online ülésen véglegesítette az időközben beérkezett javaslatok figyelembevételével a tisztségre javasolt tagok listáját.

Április 9-én az intézőbizottság írásos szavazással fogadta el a közgyűlés lebonyolítására tett javaslatokat (melyek az Alapszabály által nem érintett kérdéseket szabályozták), és azokat a BTT honlapján is közzétette.

Április 12-én a BTT honlapján a szövetség közzétette a jelölőbizottság előterjesztését a szövetségi tisztségekre (intézőbizottság, BTT-küldöttek) javasolt tagok listájával.

Április 29-én vidéki helyszínen (Geréby kúria, Lajosmizse) került sor a szövetség közgyűlésére, melyen az éves beszámoló mellett a tagság tájékoztatást kapott a madárinfluenza elleni vakcinázás lehetőségeiről, majd – mivel 3 év elteltével a szövetségi tisztségviselők megbízatása lejárt – a közgyűlés megválasztotta a 7 tagú intézőbizottság tagjait és a lúd ágazatot a BTT küldöttgyűlésében képviselő 11 küldöttet.

Ugyancsak **április 29-én** – a közgyűlést követően – az új intézőbizottság saját tagjai sorából 3 év időtartamra a Magyar Kacsaszövetség elnökévé választotta Harmath Attila urat (Kisszállási Keltető Kft).

Július 22-én az intézőbizottság írásos szavazás során döntött a XXV. Kiskunfélegyházi Libafesztivál szakmai programjának támogatásáról a szövetség termékpálya-alapjának terhére.

Augusztus 7-én az IB (a lúd IB tagjaival együttesen) online ülést tartott, melyen a kártalanítási jogszabály tervezetének megvitatása mellett a termékpályák álláspontjának kialakítása, és ennek levélben történő megfogalmazása volt napirenden.

November 19-én az intézőbizottság (együttesen a lúd IB-vel) online megbeszélésen vitatta meg a kártalanítással kapcsolatban az ágazati többlet vállalások lehetőségeit.

Budapest, 2025. február 17.



Látits Miklós

II. Kacsa ágazat 2024.

1. Szülőpár-tartás

A 2024. évi madárinfluenza járványhullámai más lefutást mutattak, mint egy évvel korábban. A tavaszi kitörések száma és intenzitása is elmaradt a korábbi évtől, így a kacsa ágazat – mely az elmúlt évek tapasztalata szerint a járványnak legjobban kitett termékpálya – az alacsony bázist is figyelembe véve nagy lendülettel kezdte az évet. A tavaszi hullámot követően október közepéig járványmentes időszak következett, melynek során a korábbi évhez képest tovább növekedett az árualap. A madárinfluenza őszi jelentkezése azonban a korábbiaknál is nagyobb kiesést okozott. A hatósági intézkedések során a vágó alapanyag mellett a pekingi típusú szülőpároknál is számottevő leülésre került sor. A 2024. évi keltetőtojás-termelésre mindkét genotípus esetén kismértékben (4%-kal) növelt tojólétszámú törzset állítottak be. Ebből azonban a pekingi típusnál legalább 45 ezer (a termelésben lévő állományok 1/5 részét kitevő) tojót öltek le. Mivel az őszi megbetegedések gyors terjedése miatt egyre kevesebb volt a lehetőség a naposkacsa kihelyezésére, a még termelő szülőpárok szaporulatának egy része is (keltetőtojásként vagy naposként) megsemmisítésre került.

A 2025. évre vonatkozó előrejelzések a hízott kacsa alapanyagát adó mulard napos előállításához beolazott szülőpárok tojólétszámánál nem mutatnak változást a korábbi évhez képest. A pekingi típusú törzseknél azonban – összhangban a feldolgozó üzemek pecsenyekacsa vágást csökkentő szándékaival – 14%-os visszaesés mutatkozik az állománylétszámoknál (a járvány miatt kiesett törzsek pótlása csak részlegesen történt meg). A múlt év tapasztalata azt mutatja, hogy a hazai törzsek szaporulata mellett alapján egyre nagyobb mértékben támaszkodik importra az ágazat (keltetőtojás, naposkacsa). A kacsa törzstartóknál is megfigyelhető a szándék a nagyértékű állományok áttelepítése a baromfitartással kevésbé érintett (kisebb állománysűrűségű) régiókba. A járványvédelem további szigorítása azonban az élőállat-szállítások távolsági korlátozását is magával hozhatja (legalábbis a legveszélyeztetettebb időszakban), így a fenti gyakorlatot is át kell gondolni.

Megjegyzés:

- A 2022. végén nyílt EU-s társ-finanszírozású pályázati lehetőség (állatjóléti intézkedések többlet költségeinek támogatására) egyik célterületét a szülőpártartók is igénybe vehették. Ez azonban olyan mértékű többlet adminisztrációval járt (nem csak a törzstartók hanem az Államkincstár részéről is), hogy a második évet követően ezt a pályázatot már nem hirdették meg a további időszakra. Így 2024-ben csak kifizetési kérelmet lehetett benyújtani, újabb pályázatot már nem.
- A szövetség a törzs- és tenyészállományok korcsoportjainak értékéről a rendelkezésére álló információk alapján rendszeresen tájékoztatta a hatóságot, hogy esetleges kártalanítási ügyben egységes, reális (ellenőrzés során indokolható) értékekkel számolhasson. Mivel a tenyészállományok esetében forgalmi értékről nem beszélhetünk, a kártalanításban a jogszabály a saját nyilvántartási érték felhasználását is lehetővé teszi, ha a BTT által nyilvántartott értéket a tenyésztő nem fogadja el.

2. Végtermék naposkacsa keltetés

2024-ben 33,7 millió naposkacsa keltetéséről adtak jelentést az üzemek. Ez – tekintettel arra, hogy a lefedettség a korábbiakhoz hasonlóan csaknem teljes – a valós éves mennyiséget jelenti (a pekingi típus esetében nincs letérés az országos adatoktól, a mulard napos 5%-áról

nincs információja a szövetségnek). Az év során keltetett kacsá 5%-kal kevesebb, mint a korábbi évben. A visszaesés a mulardhoz kötődik, melynek db-száma 24%-kal kevesebb mint a múlt évben; pekingi típusú kacsából (mely az összes keltetés 83%-át adja) az előző évvel azonos mennyiséget keltettek. A hazai törzsek szaporulatát mindkét genotípusnál a korábbinál nagyobb arányú import napos egészítette ki. Így a 415 ezer pekingi típusú napos a bázis tízszeresét jelenti (ennek 2/3 része Csehországból, 1/3-a Lengyelországból érkezett, és egy kisebb tételt Németországból hoztak be). A 240 ezret meghaladó mulard napos import (mely teljes egészében Franciaországból származott) hatvanszor(!) több a korábbi év behozatalánál. Az import nemcsak élőállatként (napos), hanem keltetőtojásként is megjelent, azonban csak a pekingi típust gyarapította. A 760 ezer db keltetőtojás 2/3 részét Csehországból, 1/3-át Portugáliából hozták be. A naposkacsa exportja a korábbi kiszállítás 1/5 részére esett vissza (a magas bázis a kihelyezési lehetőség híján külföldön értékesített mennyiségből adódik). A kacsá keltetés éves eloszlása általában egyenletes; abba az utóbbi években a járványhullámok jelentkezése okoz időszakos változást. 2024-ben a mulard keltetésében a nyári csúcsot követően az év végéig folyamatos visszaesés következett be, és a pekingi típus havi keltetési db-számainál is megmutatkozik az őszi járványhullám. A mulardnál jellemző napos megsemmisítés 700 ezerrel kevesebb egyedre érintett, melyben szerepet játszott egy integráció, mely a nőivarú mulard alacsony árát kihasználva igyekszik nevelés és hizlalás során májkacsát előállítani a nőivarú egyedek egy részéből. A pekingi típus esetében a napos-megsemmisítés mindig a járvány jelentkezéséhez (a kihelyezési lehetőségek szűküléséhez) kapcsolódik. Mivel 2024-ben a madárinfluenza az év végéhez közeledve jelentkezett, a korábbi félmillióval szemben mintegy 300 ezer naposkacsát kellett megsemmisíteni. Ugyancsak kényszerintézkedés a keltetőtojás megsemmisítése; a gépből kivett mennyiség a korábbinak 35%-a volt (150 ezer db).

A naposkacsa éves átlagára mindkét genotípusnál a bázis felett alakult. A nagyobb mértékű növekedés a pekingi típusú kacsánál történt, mely éves szinten 8%-kal volt drágább, mint korábban. A mulard gácsér ára 1%-kal volt magasabb, mint az előző évben; az év során az átlagárak lefelé mozogtak. A napos-árak – több integráció lévén – a pekingi kacsánál szélesebb sávban helyezkedtek el, mint a mulard gácsér esetében.

3. Kacsá felvásárlás

Mivel a 2024-es madárinfluenza csak az év utolsó negyedében robbant be, a kacsá ágazat jelentős többlettel zárta az évet; a vágásra adott kacsá 100 ezer tonnát meghaladó élő tömege 20%-os növekedést jelentett a korábbi évhez képest. ebben szerepet játszott az is, hogy az előző év (a tavaszi járványhullám következtében) az év első felében igen alacsony bázist adott (annak ellenére, hogy a 2023. év is jelentős növekedést hozott a kacsá termékpályán). Így az év nagy részében még nagyobb mértékű növekedésre lehetett számítani. Ahogy azonban a korábbi évek tapasztalata is mutatta, a madárinfluenza 2024-ben is a kacsá ágazatot (azon belül is a májkacsá előnevelési fázisát) érintette legsúlyosabban, így az év végére alig maradt vágó alapanyag. A vágásra adott kacsá élő tömegének (a korábbiakhoz hasonlóan) 81%-át adta a (26 milliós db-számú) pecsenyekacsá. E hasznosítási iránynál is megközelítette a 20%-ot a növekedés mértéke (az egyfázisú, rövid időtartamú nevelési folyamat a járványhullámok idején kevesebb korlátozó intézkedésbe ütközik, és a zárt tartás lehetősége is előnyt jelent a termékpálya esetében). A hizott kacsá kétfázisú előállítása a járványvédelmi intézkedések miatt minden esetben zavart szenved, és a tömő alapanyag nagy részét ilyen esetben sovány kacsaként kell vágásra adni. A 2024. év utolsó negyedében 124 tonna volt a hizlalás nélkül levágott mulard élő tömege. Ez a bázisnak csak 57%-a, ez azonban az év végi járványhullámnak, és az ehhez kapcsolódó nagyobb mértékű irtásnak tulajdonítható. A hizott kacsá nagyobb része – a korábbiakhoz hasonlóan – bérvágásos konstrukcióban kerül a feldolgozó üzemekbe. Ennek mértéke eléri a

vágásra adott élő tömeg 70%-át, így mértéke tovább növekedett. Ugyanakkor a pecsenyekacsa ágazat lényegesen zártabb, nagy integrációk keretében működik. A kacsavágás szövetség által nyilvántartott mennyiségei megegyeznek a tényleges országos vágással, hiszen a heti és havi adatszolgáltatás a teljes feldolgozói kör részéről teljesül. A kacsatermék-pályán a külföldi feldolgozó üzemekben történő vágás nem jellemző; ahogy a korábbi évben, úgy 2024-ben sem érkezett jelentés ilyen esetről.

A kacsafelvásárlás éves átlagárai a korábbiaktól lényegesen elmaradtak (ez elsősorban a nevelés/hízalás önköltségében legnagyobb tételt jelentő takarmány-ár csökkenésével magyarázható). A hízott kacsáért 22%-kal, a pecsenyekacsáért 18%-kal fizettek kevesebbet a vágóhidak, mint egy évvel korábban. A sovány mulard 63%-a bérvágásra került; a felvásárolt mennyiségnél 25%-kal alacsonyabb árakról érkezett információ, mint egy évvel korábban. Figyelembe kell venni, hogy a hízalásra kihelyezés lehetősége nélkül, a nevelési fázist követően vágóhidra kerülő sovány kacsák a károk mérséklését szolgálja; mind a termelő, mind a feldolgozó üzem számára veszteséget jelent. A hízott kacsafelvásárlás átlagára az év során folyamatos csökkenést mutatott. Mind az év elején, mind az utolsó hetekben 200 Ft/kg körül volt az átlagár elmaradása a korábbi évtől, azonban az év közepén ennél nagyobb (akár 400 Ft/kg) eltérés is mutatkozott. Az év utolsó heteiben az átlagár 1.000 Ft/kg körül alakult. A heti átlagárak ingadozásában főként járványos időszakban játszik szerepet, hogy az átlagot melyik üzem adatai képezik, és mely üzemek kénytelenek az adott héten (árualap hiányában) leállni a termeléssel. A pecsenyekacsa átlagos felvásárlási árai lényegesen kiegyenlítettebben mozogtak. Az év első harmadában történt visszaesést követően a heti átlagok alig változtak, így mintegy 100 Ft/kg csökkenést követően az év nagyobb részében 500 Ft/kg alatt maradtak.

A felvásárlás éves átlagárai:

- hízott kacsá:	1.082,61	Ft/kg
- pecsenyekacsá:	506,02	Ft/kg
- sovány kacsá:	800.-	Ft/kg

Megjegyzések:

- A „régí” (hazai költségvetésből származó) állatjóléti támogatás 2024. április 16-tól 2025. április 15-ig működött, így továbbra sem alkalmazkodott a naptári évhez. Az éves támogatási kérelmet és a negyedéves kifizetési kérelmeket ehhez alkalmazkodva kellett benyújtani. A szükséges igazolásokat (tagsági viszony, férőhely-kapacitás) a Baromfi Termék Tanács (tagjai számára) elektronikus aláírással ellátva biztosította, feltöltve a Dokumentumtárba és továbbítva az Államkincstár részére.
- A madárinfluenzához kapcsolódó hatósági intézkedések miatt a szövetség (függetlenül a járvány-helyzettől) havi rendszerességű információkat szolgáltatott a hasznosítási irányok és korcsoportok forgalmi értékéről a kártalanítások számításához és kifizetéséhez.
- Az év során – bár folyamatosan kilátásban volt – a kártalanítási jogszabály nem változott. Az alap-kártalanítás (forgalmi érték 60%-a) mellett fontos szerep jutott a megszerezhető többlet pontoknak, melyek közül legnagyobb jelentőségű a BTT telep-audit rendszerében a megfelelő eredmény elérése.
- A vidékfejlesztési forrásokból indított pályázatot – az adminisztráció bonyolultságára hivatkozva – két év után felfüggesztették, így 2024-ben csak kifizetési kérelmet lehetett benyújtani, új pályázatot már nem a pályázat ellenőrzésében a BTT-nek nem volt szerepe).

4. Vágott kacsatermelés

A vágásra adott kacsza többletével arányosan nőtt a vágott kacsza termékek mennyisége is. A 76 ezer tonnát meghaladó összes termék közel 20%-kal jelent a tavalyinál nagyobb tömeget; a korábbi 10 ezer tonnás növekedést követően 2024-ben 12 ezer tonnával több vágott árut állítottak elő. A növekedés minden fő termékcsoportha jellemző volt, és a mértékben sincs jelentős eltérés. A vágott kacsza termékek fele pecsenyekacsából előállított egész test volt (ennek egy része a sütő üzemekbe került továbbfeldolgozásra). A legnagyobb növekedés a legértékesebb húsrészeknél (mell, comb) következett be; a hízott kacsza termékei szinte teljes egészében itt jelennek meg, de – főleg a nagyobb testű – pecsenyekacsza darabolása is jelentős árumennyiséget biztosít. A legértékesebb húsrészek a teljes termelésnek 14%-át adták (amint a korábbi évben is); ez a termékcsoporth 10 ezer tonnát meghaladó éves mennyiségével a darabolt áru korábinál magasabb hányadát (29%-át) tette ki.

5. Vágott kacsza export

Összességében 13%-kal nagyobb tömegű árut értékesített a kacsza ágazat az export piacokon, mint a korábbi évben. A növekedés minden fő termékcsoporthat érintett, elsősorban a legnagyobb mennyiségű árualapot jelentő, pecsenyekacsából előállított egész testet. A tényleges növekedést mutatja, hogy a viszonyításul felhasznált bázis-értékek is magasak. A jelzett export azonban csak a vágóhidak saját értékesítését mutatja; a bérvágásból származó áru (mely hízott kacsánál eléri a 70%-ot), a továbbfeldolgozott termékek (mint a több millió db elősütött kacsát) és a közvetítő kereskedelem által kiszállított áru nem jelenik meg benne. Így akár 5 ezer tonnával többre is becsülhető a tényleges export mennyisége. A külpiazi értékesítésben az egész kacsatest 2/3-os részt képvisel, a legértékesebb húsrészek (mell, comb) 13%-ot tesz ki. Az export célterületeinél nem volt számottevő átrendeződés a korábbi évhez képest. A legfőbb piacot továbbra is az Európai Unió tagállamai jelentik; a 85%-os részesedés nem változott. Az itt értékesített áru 2/3 része egész kacsza volt. Az EU-n kívüli európai országok 10% körüli rész tesznek ki. Az egész kacsza meghatározó aránya mellett az „egyéb” darabolt termék értékesítése számottevő. Az orosz piac némi növekedéssel 1%-os részesedést ért el; az egész test mellett jelentős arányt képviselnek a legértékesebb darabolt termékek. Az Európán kívüli országok – feltehetően a kínai áru bősége miatt – egész testet alig igényelnek; a kiszállítás szinte kizárólag (értékesebb és olcsóbb) darabolt terméket tartalmaz. Az export árak visszaesése a víziszármazás szektor minden termékét érintette, így a kacsza főbb termékcsoporthait is. Az egész test külpiazi ára a bázis 2/3 részét sem érte el. ennél is nagyobb visszaesés mutatkozott az olcsóbb „egyéb” darabolt termékekénél, ahol az árak alig haladták meg a korábbi átlag felét. Az értékes húsrészek eladása is 30%-kal alacsonyabb áron volt lehetőség; a kacsamell ára nagyobb, a combé kisebb mértékben esett vissza.

Az export piacok kedvezőtlen értékesítési lehetőségei a belföldi értékesítést erősítették. A kacsza fő termékcsoporthainál általánosan, közel hasonló mértékben (40% körül) emelkedett a hazai piacon értékesített áru mennyisége; az eladott termék 5 ezer tonnával haladta meg a korábbi év belföldi eladását. Legnagyobb mértékben a legértékesebbnek számító kacsamell iránt nőtt a kereslet, 57%-os többlet értékesítéssel. A kacsahús fogyasztásának növekedése annak is köszönhető, hogy kevésbé kötődik ünnepi étkezésekhez, és a vendéglátásban is egyre nagyobb szerepet kap a baromfihúsok között.

6. Kacsamáj

Megközelítette a 2.000 tonnát a 2024-ben előállított hízott kacsamáj mennyisége; a 450 tonnás többlet 30%-os növekedést jelent. Az év nagy részében ennél is nagyobb növekedés volt kilátásban, hiszen az utolsó negyedévig folyamatosan nőtt a különbség. Az utolsó hónapokban

jelentkező járványhullám (és a hozzá kapcsolódó hatósági intézkedések: irtás, telepítési, állománymozgatási korlátozás) szinte teljesen felszámolta a vágó alapanyagot (ez 2024-ben még alig érezte hatását, azonban ezt követően hónapokig nem áll rendelkezésre kellő mennyiségű hízott kacska). A 2024. évi kacsamáj termelés a BTT adatbázisában csak részben jelenik meg (73%). Ennek oka a bérvágás igen magas aránya a hízott kacska termékpályán. Az összes kacsamáj átlagtömege alig észrevehetően nőtt, de ez nem érintette az összes minőségi osztályt. Az év során kis tételben mulard nőivarú egyedek hizlalására is sor került, de ennek részleteiről (mennyiség, máj átlagtömeg) a szövetség nem rendelkezik információval. A hízott kacsamáj export értékesítése 40% növekedést mutat, azonban ez sem tartalmazza a bérvágásból származó kivitel nagy részét (becsülhetően további 750 tonna további terméket értékesítettek a külföldön). A máj forintban kifejezett export átlagára 10%-kal volt alacsonyabb, mint a korábbi évben. Ez – a többi termék export árának visszaesésével, és a hízott kacska előállítás növekvő nehézségeivel együtt – nem ad okot túlzott optimizmusra.

A 2024. évi kacska keltetési, felvásárlási, termelési és értékesítési adatokat a mellékelt táblázatok tartalmazzák. Mivel azok a BTT információs rendszerében közreműködő üzemek adatszolgáltatásából származnak, eltérhetnek a szövetség által eseti szinten, szélesebb körből bekért adatoktól.

Budapest, 2025. március 5.



Látits Miklós

MAGYAR KACSASZÖVETSÉG

KACSA KELTETÉS

	Kikelt naposkacsa (db)			Kelési %		
	2023.	2024.	24/23 (%)	2023.	2024.	változás
Pekingi típus	27 888 980	27 795 936	99,7	70,64	69,21	-1,43
Mulard	7 745 748	5 881 193	75,9	66,49	62,11	-4,38
Barbarie	0	0	0,0	0,00	0,00	(-)
Összesen	35 634 728	33 677 129	94,5			

Budapest, 2025. január 20.



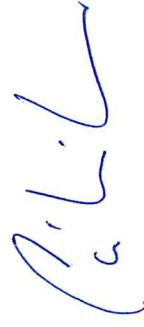
Látits Miklós

MAGYAR KACSASZÖVETSÉG

KACSA FELVÁSÁRLÁS ÉS "EGYÉB VÁGÁS" *

	e z e r d b		t o n n a (é l ő t ö m e g)		á t l a g t ö m e g (k g / d b)	
	2023.	2024.	2023.	2024.	2023.	2024.
Pecsenyekacsa	22 128	25 803	69 234	82 606	3,13	3,20
Mulard	2 805	3 624	15 550	19 731	5,54	5,44
Barbarie	0	0	0	0	0,00	0,00
Hízott kacsa össz.	2 805	3 624	15 550	19 731	126,9	
Mindösszesen	24 933	29 427	84 784	102 337	120,7	

* egyéb vágás = vágóhíddal nem rendelkező termelők / integrátorok számára végzett bérvágás



Látits Miklós

Budapest, 2025. február 14.

VÁGOTT KACSA TERMELÉS, EXPORT ÉS BELFÖLDI ÉRTÉKESÍTÉS

m.e.: tonna

Termékcsoport	Termelés			Export**			Belföldi értékesítés		
	2023.	2024.	24/23(%)	2023.	2024.	24/23(%)	2023.	2024.	24/23(%)
Egész kacsza	32 333	38 042	117,7	20 913	24 126	115,4	2 141	2 943	137,5
Mell	4 590	5 885	128,2	2 520	2 868	113,8	831	1 305	157,0
Comb	4 126	5 101	123,6	1 713	1 801	105,1	1 540	2 007	130,3
Egyéb*	23 088	27 381	118,6	7 603	8 100	106,5	8 409	11 676	138,9
Darabolt összesen	31 804	38 367	120,6	11 836	12 769	107,9	10 780	14 988	139,0
Kacsahús mindösszesen	64 137	76 409	119,1	32 749	36 895	112,7	12 921	17 931	138,8
Hízott kacsamáj	1 152	1 418	123,1	567	796	140,4	nincs adat		

* szárny, farhát, belsőség, aprólék, stb.

** bérválasztás és továbbfeldolgozott termékek nélkül



MAGYAR KACSASZÖVETSÉG

A kacsza ágazat és a hizott kacsamáj részesedése
a baromfi export árbevételéből
(a BTT tagsági körében)

Év	Export árbevétel (ezer Ft)		Részesezés (%)		
	baromfi összesen*	kacsza összesen**	hizott kacsamáj	kacsza az összes baromfiból	kacsamáj az összes baromfiból
2024.	190 049 926	43 911 115	8 106 608	23,1	18,5
2023.	186 626 525	49 952 403	1 003 614	26,8	2,0
24/23 (%)	101,8	87,9	807,7		0,5

* baromfihús hizott liba- és kacsamájjal, toll nélkül

** kacsahús és hizott kacsamáj, toll nélkül

Budapest, 2025. február 18.



Látits Miklós